									· · · ·		<u>-</u> .	<del></del>
ſ	<u>~;</u>	lm	<del></del>	<del>```</del>	<del></del>	<u> </u>	ale	<del></del>	:	-		Ì
1	S	un P					are				r	1
	Final	Original	:	•			•	•		•		-
İ		.1									:	
1	E	1									•	]
Ì		3				T		•			-	1
1		4				1				1	_	1
ı		5						:	-	1		1
ł		_			*-	1				1	-	1
ł		<u>.6</u> 7	····	1			<u> </u>		-		<b>-</b>	1
ł	<u></u>	_		<u> </u>		<u> </u>	<b> </b> -		-			1
ļ		8			<del> </del>	<del> </del>	<b>-</b>	<b> </b>	$\vdash$	├		ł
1		9				<del> </del> -	}		<b>├</b> -			i
·		10				<del> </del>			-	╁	├─	┨
1		11			<b> </b> -	<del> </del>	<b> </b>		-	<del> </del>		-
ı		12				<b> </b>	<b></b>	<b> </b>		ļ	<b>├</b> ∸	$\mathbf{I}$
ł	•	43				<del> </del>	<b>!</b>	<b> </b>			<u> </u>	1
ł		-			<b> </b>	<b>}</b>		<b> </b>		<b> </b>		┧
	<b></b>	15				ļ	<b> </b> .	<b> </b>	_	<b>}</b>	ļ	4
		13		·	Ŀ	ļ	<b>!</b>	<b> </b>			<b> </b>	-
		1				1	<b></b>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	1
		8			_	ļ	<b>_</b>	<u> </u>	<u> </u>	<b>↓</b>	<del> </del> _	4
		•	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<b>_</b>	<u>  </u>	<u> </u>	<b> </b>	<b>↓</b> _	4
		20	·		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	1	1_	1
ł		21		<u>L.</u>	نسا	1	!	<b>!</b>	<u> </u>	_	ļ	1
		55	<u> </u>	<u></u>	1_	<u> </u>	<u>i</u>	<u> </u>	1	ļ	<u> </u> -	] -;
	ļ	23	<u>i</u>	1	<del>!</del>	-	1	<u>  </u>	<del>:</del>	1.	<u> </u>	4
		2¢	<u> </u>		<del> </del>	} · · ·	4	<u> </u>	<u>:</u> :	1	i-	4
		25.	<b>!</b>	-	-	1	1 .	1 -	<del>:</del>	}-	<del> </del>	1
			<b>}</b>	-	+-	+	1	1,	╁	1.	<del>i</del>	1
		27 28,	10	╁	+-	<del>                                     </del>	<del>i -</del>	1	i	-	1	1
	<u> </u>	29.	<del> </del>		╁	╁─╴	}	1	1	1	İ	7
		200.	5	-	ÌΤ	<del>i</del> –	<del>i -</del>	1	†	1	T	7
-	2	31	<b>-</b>	1	1-	1	1-	1	t	1	$\top$	7
•	<b> </b>	32	<del>                                     </del>	Ι.	1-	1	1	1	1	1	1	7
	-	33	1	1	1	.1 -	1	1	1	1		7
	一	34	1	十一	1	1	1.	1		1	7	7
	一	35	_	1	†	<del>                                     </del>	1	1		1.	T	٦
	<b>!</b>	36	1	1	十	1-	1	1.	1			7
		37		1	1	1	1	1		T	T	7
	$\vdash$	38	1	1	1	1	1	1	T	7	1	7
•	1	39	1	1	1	1	1	1	1	Τ		1
	-	40	1	十一	1	1-	1	1	7	Т	T	1
•	-	41	1	$\top$	1	1	1			T	7	7
	$\vdash$	42	1	1	1	<b>-</b>	1	1	1	$\top$		7
	-	43	1	1-	<b>-</b>	7		1				
	-	44	1	1	1	1	1	1	$\mathbf{I}^{-}$	]	J	]
	十	45	-	1	1	1	-	1	T	丁	]	
	1	46	-	<del> </del> -	-1	7.7.	7:	7==	7	7=	:[=	-1
1	}-	$\frac{130}{47}$	1	1	1	+	1	1	1	7	1	7
•	H	48	╁╌	<del> </del>	1-	1	1	1	1	1	7	1
	<b> </b>	49	1	+	1-	1	+-	1	1	1	-1-	
	-	50	1-	十	+-	1	1-	1	7	1	7	7
		1.70	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		_ـــــ						

<u>.                                    </u>			<del>-</del>	<del></del>	<del></del>							
سفر	•	• • •			··· - ·	<u> </u>		··· -		:.		•. • .
	şΚ	mi.	•			. (	ale		: :	. •	· 1	•
1	- 1		•						٠,			•
'	in the	Odginel					. !	1				
	ᄩ	Ę.		•		•						
1	1	Q					•					
1		51·		·				-				
-	┯╂										$\vdash$	
_	_	52										
L		53										,
		54		.	-	<del></del>	€	-		-		÷
r		55			•				•			
卜	7	56				-			$\overline{\cdot}$			
-												
-		57										
Ŀ	_	58										
	- 1	59			•						·	
Γ	$\neg$	60 -										
-	_	61									-1	
$\vdash$	-				:	-						
L	_	62										i
L	٠,	63			·			_				
		64										
Γ		65 .										
1		66		7			-		-	-		•
$\vdash$		67								-		
-	-											
_	_	68	<b> </b>			,						
		69				<u> </u>						<del></del>
ŀ	ļ	70	1			·	·		-		-	İ
		7,1	1			1						l
卜		72	1-			_						İ
-		73	1	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>		·	<u>'                                     </u>		ļ •
.]-					<u> </u>		<del> </del>			<b></b> -		ł
$\vdash$	<u> </u>	74 75.				<b> </b>		·			-	
_			<u>ļ.</u>	<u> </u>	<u> </u>		<u>. :</u>	<u>-</u> -	: <u></u>	===		
L		76	<u> </u>		J				<u>:</u>			
		77	<u>.</u>			Ŀ		·				
Ι.		78	{		1	1						•
1		79		1								
H		80	1-	1			1			一.	-:	
$\vdash$		81	1—	<del>                                     </del>	<u> </u>	:				1		
-			<del> </del>			<del> </del>						<u>.</u>
-		82	<del> </del>	}		<del> </del>	1			-		ŀ
L	_	83	<b>.</b>	<b> </b>	<b> </b>	<b>!</b>	]				<u>.</u>	
		84	<u> </u>	<b>!</b>	Ŀ	1	1		<u> </u>	<u> </u>	1	
		85	<u> </u>		L	<u> </u>	<u></u>		•	_::		ľ
		86			1		[			L		ŀ
1		87	1	1	1			•	·		[	1
t		88	1	<del>  .</del>	<del> </del>	1-	1-	1		Π		ŀ
-			<del> </del>	+-	1	<del> </del>	1-		÷	-		<u>.</u>
-		89.	<b></b>		<b> </b>	<del> </del>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	1-	1
L	•	90	1	<u> </u>	1	<u> </u>	1_	<b> </b>		<b>!</b>	-	1
ſ		91		{	L		Ŀ	1		<u> </u>	_	1
1		92	1	1.			-	T			1_	1
ł		93	1		1	1	1	1				۱.
<b>-</b>		4	┤	1-	1	1-	1-	1-	<del>                                     </del>	1	1	].
Į.		94	<del> </del>	<del> </del>	<b>↓</b> :	<del> </del>	4	1	1-	1-	1	1
1.		95	1	1	<del> </del>	<b>.</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	]==	1=
-[		96			<u> </u>	:	] :			=	1=	=
Ţ		97	T	1			1	1		_	1:	1
ŀ		98	1	1	1	1	1	1		1		•
1		<b></b>	1	<del> </del>	+-	<del> </del>	1	1	1	1		
	_	99	1-	<del> </del>	<del> </del>	1-	<del> </del>	<del> </del>	-	<del> </del>	1-	1
l		100	1	1	1			ل	<u></u>	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	J